

国 官 参 イ 第 4 1 号  
令 和 7 年 6 月 3 0 日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識（ラベル）を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
7167	トラッククレーン	AR-7000N-1.1	吊上能力	700	t吊	×	2.7 m	(株)タダノ

国 官 参 イ 第 3 2 号  
令和6年 6月 28日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
7039	トラッククレーン	AC 7.450-1	吊上能力	172.5	t吊	x 5 m	(株)タダノ	

国官参イ第124号  
令和5年12月28日

(株) タダノ  
代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国土交通大臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
6994	ホイールクレーン	eGR-250N-1	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	(株)タダノ	○
6995	トラッククレーン	AC5.120-1	吊上能力	120	t吊	×	2.5	m	(株)タダノ	

国 総 公 第 2 4 6 号  
令 和 5 年 3 月 1 7 日

(株)タダノ

代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
6923	トラッククレーン	AC 5.140-1	吊上能力	140	t吊	×	2.5	m	(株)タダノ	
6924	トラッククレーン	AC 6.300-1	吊上能力	140	t吊	×	5.0	m	(株)タダノ	



国 総 公 第 1 6 3 号  
令和 4 年 1 2 月 1 6 日

(株)タダノ  
代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
6905	トラッククレーン	AC 5.220-1	吊上能力	220	t吊	×	2.5 m	(株)タダノ ○

国 総 公 第 1 1 2 号  
令 和 4 年 9 月 2 2 日

(株)タダノ

代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣  
( 公 印 省 略 )

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

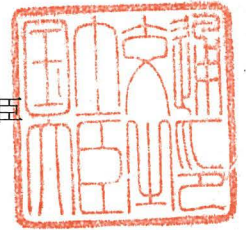
指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
6861	ホイールクレーン	GR-130NL(2W)-2	吊上能力	13	t吊	×	1.5	m	(株)タダノ	
6862	ホイールクレーン	GR-130N(2W)-2	吊上能力	4.9	t吊	×	5.0	m	(株)タダノ	

国 総 公 第 1 3 5 号  
令和 3 年 1 2 月 1 5 日

(株)タダノ

代表取締役社長 氏家 俊明 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

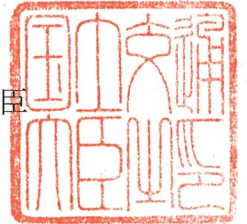
指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
6779	ホイールクレーン	GR-160N-5	吊上能力	16	t吊	×	3 m	(株)タダノ ○

国 総 公 第 4 5 号  
令 和 3 年 6 月 3 0 日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

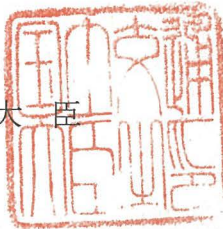
指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名
6717	ホイールクレーン	GR-250N-5	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	(株)タダノ



国 総 環 り 第 4 4 号  
平成 2 9 年 9 月 2 9 日

(株)タダノ  
代表取締役社長  
多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

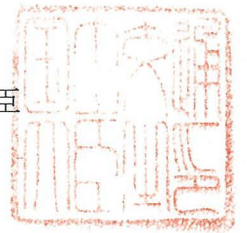
指定番号	機 種	型 式	諸 元	申 請 社 名	備考
6124	ホイールクレーン	GR-130F-1	吊上能力 4.9 t吊 × 2.0 m	(株)タダノ	

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

国 総 環 り 第 1 6 2 号  
平成 2 9 年 1 2 月 2 8 日

(株)タダノ 代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
6178	ホイールクレーン	GR-130N-2	吊上能力	4.9	t吊	×	5.0	m	(株)タダノ	
6179	ホイールクレーン	GR-130NL-2	吊上能力	13	t吊	×	1.5	m	(株)タダノ	



国 総 環 リ 第 6 3 号  
平成 2 8 年 9 月 3 0 日

(株)タダノ 代表取締役社長  
多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
5877	ホイールクレーン	GR-160N-4	吊上能力	16	t吊	×	3.0	m	(株)タダノ	○
5878	ホイールクレーン	GR-250N-4	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	(株)タダノ	
5879	ホイールクレーン	GR-700N-2	吊上能力	70	t吊	×	2.1	m	(株)タダノ	

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。



国総環リ第100号  
平成30年9月28日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)  
※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

別表1-1 建設機械	指定番号	機種	型式	諸元			申請社名	備考		
別表1-1 建設機械	6297	クローラクレーン	GTC-800	吊上能力	80	t	×	3.0	m	(株)タダノ
	6298	ホイールクレーン	GR-600N-3	吊上能力	60	t	×	1.8	m	(株)タダノ
	6299	ホイールクレーン	GR-1000N-1	吊上能力	100	t	×	1.6	m	(株)タダノ
	6300	ホイールクレーン	GR-1100EX-3	吊上能力	110	t	×	2.5	m	(株)タダノ

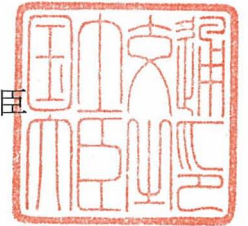




国 総 環 り 第 7 6 号  
平成26年12月19日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示  
第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を  
低騒音型建設機械に指定する。

別表1(低騒音型建設機械)

別表1(吊钩自主建設機械)									
指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考	
5454	ホイールクレーン	GR-500N-2	吊上能力	50	t吊	x	2.3	m	(株)タダノ

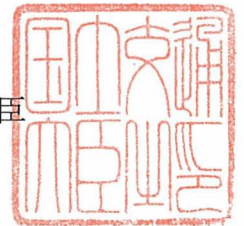
※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。



国総環リ第59号  
平成25年9月26日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名	備 考
5169	ホイールクレーン	GR-130N-1	吊上能力	4.9	t吊	×	4.5	m	(株)タダノ	
5170	ホイールクレーン	GR-130NL-1	吊上能力	13	t吊	×	1.5	m	(株)タダノ	
5171	ホイールクレーン	GR-160N-3	吊上能力	16	t吊	×	3.0	m	(株)タダノ	

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができます。

【問い合わせ先】

国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課  
環境・リサイクル企画室

環境技術係長 岡本

〒100-8918

東京都千代田区霞が関 2-1-3

Mail : okamoto-y84vx@mlit.go.jp

Tel : 03-5253-8111 (内線 24554) 03-5253-8271 (課内直通)

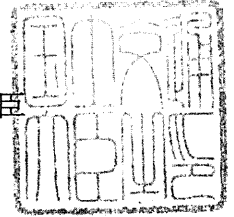
Fax : 03-5253-1551



国 総 環 り 第 1 7 号  
平成 2 5 年 6 月 2 7 日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

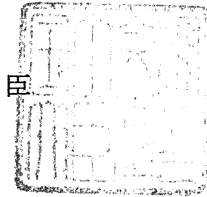
低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)									申請社名	備考
指定番号	機 種	型 式	諸 元							
5119	ホイールクレーン	GR-700N-1	吊上能力	70	t吊	×	2.1	m	(株)タダノ	

国総環リ第126号  
平成25年3月25日

株式会社 タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)									
指定番号	機 種	型 式	諸 元					申 請 社 名	備 考
5028	トラッククレーン	ATF-400G6-1	吊上能力	400	t吊	×	2.7	m	(株)タダノ
5029	トラッククレーン	ATF-300G6-1	吊上能力	300	t吊	×	2.7	m	(株)タダノ
5030	ホイールクレーン	GR-250N-3	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	(株)タダノ

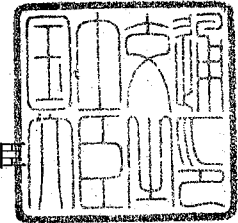
※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

国総施環第49号  
平成20年6月25日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
4075	ホイールクレーン	GR-120N-2
4076	ホイールクレーン	GR-120NL-2
4077	ホイールクレーン	GR-160N-2
4078	ホイールクレーン	GR-600N-2

諸 元						申請社名	備考
吊上能力	4.9	t吊	x	4.5	m	(株)タダノ	低
吊上能力	12	t吊	x	2	m	(株)タダノ	低
吊上能力	16	t吊	x	3	m	(株)タダノ	低
吊上能力	60	t吊	x	2.8	m	(株)タダノ	低

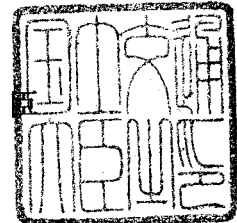


国総施環第238号  
平成20年3月28日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機種	型式
3996	ホイールクレーン	GR-250N-2
3997	トラッククレーン	ATF-220G5-1

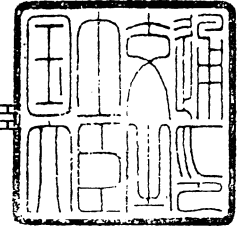
諸元						申請社名	備考
吊上能力	25	t吊	x	3.5	m	(株)タダノ	低
吊上能力	220	t吊	x	2.5	m	(株)タダノ	低



国総施第134号  
平成15年3月10日

(株)タダノ  
代表取締役社長 多田野 榮 殿

国土交通大臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元
2308	トラッククレーン	TG-3600M-1	吊上能力 360 t吊 ×
2309	トラッククレーン	TG-3600M-2	吊上能力 360 t吊 ×
2310	ホイールクレーン	TR-250M(E)-5	吊上能力 25 t吊 ×
2311	ホイールクレーン	GR-600N-1	吊上能力 60 t吊 ×

諸 元	申請社名	備考
吊上能力 360 t吊 × 3.0 m	(株)タダノ	低
吊上能力 360 t吊 × 3.0 m	(株)タダノ	低
吊上能力 25 t吊 × 3.5 m	(株)タダノ	低
吊上能力 60 t吊 × 2.8 m	(株)タダノ	低

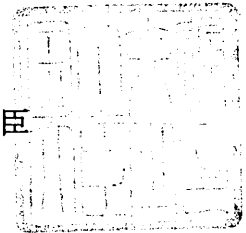


国 総 施 第 6 0 号  
平成14年9月17日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 榮 殿

国 土 交 通 大 臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
1981	ホイールクレーン	GR-500N-1
1982	トラッククレーン	GA-1500N-1
1983	トラッククレーン	AR-2000M-1

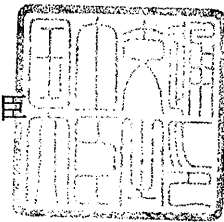
諸 元					申 請 社 名	備 考
吊上能力	51 t吊	×	3.0 m		(株)タダノ	低
吊上能力	150 t吊	×	2.7 m		(株)タダノ	超
吊上能力	200 t吊	×	3.0 m		(株)タダノ	低

国 総 施 第 1 1 号  
平成16年6月14日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元		
3012	ホイールクレーン	GR-160N-1	吊上能力	16 t吊	×
3013	ホイールクレーン	GR-350N-1	吊上能力	35 t吊	×

諸 元					申 請 社 名	備 考
吊上能力	16 t吊	×	3 m		(株)タダノ	低
吊上能力	35 t吊	×	3 m		(株)タダノ	低

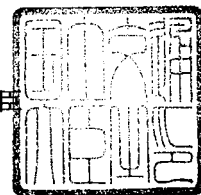
低騒音型建設機械<97年新基準>/国土交通省発行指定通知書写し  
(GR-250N-1)



国 総 施 第 1 2 号  
平成14年6月18日

(株)タダノ  
代表取締役社長 多田野 榮 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
1897	ホイールクレーン	GR-250N-1

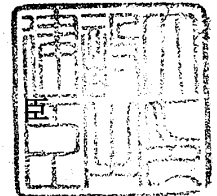
諸 元				申 請 社 名	備 考
吊上能力	25 t吊	×	3.5 m	(株)タダノ	低



建設省香経機発第252号  
平成12年12月25日

(株) タダノ  
代表取締役社長 多田野 榮 殿

建設大



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
1123	ホイールクレーン	TR-250M-7
1124	ホイールクレーン	GR-300N-1
1125	トラッククレーン	GA-1000N-1

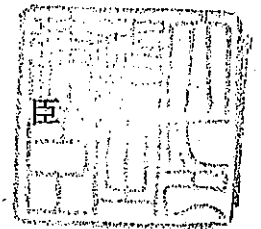
諸 元				申請社名	備考
吊上能力	25 t 吊	×	3.5 m	(株) タダノ	低
吊上能力	30 t 吊	×	3 m	(株) タダノ	低
100	t 吊	×	2.8 m	(株) タダノ	超



建設省香経機発第148号  
平成12年9月25日

(株) タダノ  
代表取締役社長 多田野 榮 殿

建設大臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
996	ホイールクレーン	GR-120NL-1
997	ホイールクレーン	GR-120N-1
998	ホイールクレーン	TR-160M-3
999	トラッククレーン	AR-1000M-1
1000	トラッククレーン	AR-1600M-1

諸 元				申 請 社 名	備 考
12	t吊	×	2 m	(株) タダノ	低
4.9	t吊	×	4.5 m	(株) タダノ	低
16	t吊	×	3 m	(株) タダノ	低
100	t吊	×	2.8 m	(株) タダノ	低
160	t吊	×	3.2 m	(株) タダノ	低

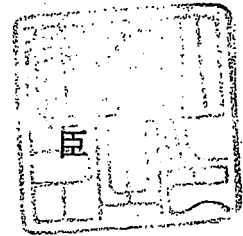


建設省香経機発第15号  
平成12年3月9日

タダノ

代表取締役社長 多田野 榮 殿

建設大臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表（低騒音型建設機械）

指定番号	機 種	型 式
828	ホイールクレーン	TR-100ML-1
829	ホイールクレーン	TR-100M-1
830	ホイールクレーン	TR-250M-6
831	ホイールクレーン	TR-350M-3
832	ホイールクレーン	TR-500M-3

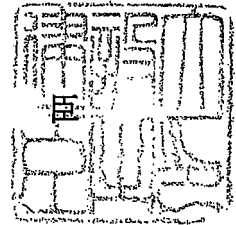
諸 元				申 請 社 名	備 考
吊上能力	10 t 吊	×	2.5 m	(株) タダノ	低
吊上能力	4.9 t 吊	×	3.9 m	(株) タダノ	低
吊上能力	25 t 吊	×	3.5 m	(株) タダノ	低
吊上能力	35 t 吊	×	3 m	(株) タダノ	低
吊上能力	50 t 吊	×	3 m	(株) タダノ	低



建設省香経機発第209号  
平成10年 9月17日

(株) タダノ  
多田野 榮 殿

建 設 大



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規定（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表（低騒音型建設機械）

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
380	トラッククレーン	AR-5500M	吊上能力	550 t吊	×	3 m	(株)タダノ	低
381	トラッククレーン	TG-1000R	吊上能力	100 t吊	×	3 m	(株)タダノ	低
382	ホイールクレーン	TR-200M-5	吊上能力	20 t吊	×	3.5 m	(株)タダノ	低

国 総 環 リ 第 9 9 号  
平成 2 3 年 1 2 月 8 日

(株)タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣

低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示  
第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を  
低騒音型建設機械に指定する。

別表（低騒音型建設機械）

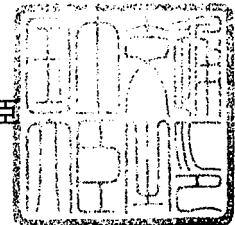
指定番号	機 種	型 式	諸 元	申請社名	備考
4796	油圧式杭圧入引抜機	NEO100(油圧ユニットTE-200C)	圧入力 1000 kN 引抜力 1100 kN	(株)コーワン	○
4797	トラクターショベル	TL230	山積容量 0.351 m <sup>3</sup> 平積容量 0.26 m <sup>3</sup>	(株)竹内製作所	
4798	トラクターショベル	TL240	山積容量 0.458 m <sup>3</sup> 平積容量 0.335 m <sup>3</sup>	(株)竹内製作所	
4799	トラクターショベル	TL250	山積容量 0.579 m <sup>3</sup> 平積容量 0.426 m <sup>3</sup>	(株)竹内製作所	
4800	オールケーシング掘削機	SRD-1500L(油圧ユニットSPU-15EL)	最大掘削径 1500 mm	三和機工(株)	
4801	バックホウ	324E	山積容量 1 m <sup>3</sup> 平積容量 0.7 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4802	バックホウ	324E L	山積容量 1.1 m <sup>3</sup> 平積容量 0.8 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4803	バックホウ	329E	山積容量 1.1 m <sup>3</sup> 平積容量 0.8 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4804	バックホウ	329E L	山積容量 1.2 m <sup>3</sup> 平積容量 0.9 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4805	バックホウ	349E	山積容量 1.9 m <sup>3</sup> 平積容量 1.4 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4806	バックホウ	349E L	山積容量 2.1 m <sup>3</sup> 平積容量 1.5 m <sup>3</sup>	キャタピラージャパン(株)	
4807	ホイールクレーン	GR-120F-2	吊上能力 4.9 t 吊 x 2 m	(株)タダノ	
4808	トラッククレーン	GA-600NR	吊上能力 60 t 吊 x 2.5 m	(株)タダノ	
4809	クローラクレーン	7050G	吊上能力 50 t 吊 x 3.8 m	コベルコクレーン(株)	
4810	クローラクレーン	7070G	吊上能力 70 t 吊 x 4 m	コベルコクレーン(株)	
4811	クローラクレーン	7090G	吊上能力 90 t 吊 x 4.3 m	コベルコクレーン(株)	
4812	クローラクレーン	7120G	吊上能力 120 t 吊 x 5 m	コベルコクレーン(株)	
4813	クローラクレーン	BM1000G	吊上能力 100 t 吊 x 3.8 m	コベルコクレーン(株)	
4814	クローラクレーン	CK80UR-2	吊上能力 2.93 t 吊 x 3 m	コベルコクレーン(株)	○



国総施第117号  
平成17年12月19日

(株)タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

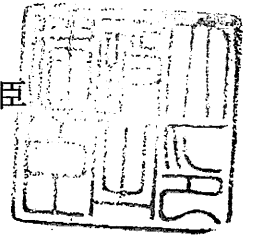
指定番号	機 種	型 式
3329	ホイールクレーン	GR-120F-1

諸 元				申請社名	備考
吊上能力	4.9 t吊	x	2 m	(株)タダノ	低

(株) タダノ

多田野 栄 殿

建設大臣



## 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規定（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

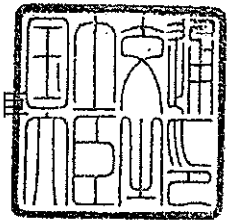
指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
472	トラッククレーン	AR-4000M	吊上能力	400 t吊	×	3 m	(株)タダノ	低
473	ホイールクレーン	TR-250F	吊上能力	25 t吊	×	3 m	(株)タダノ	低



国 総 施 環 第 1 号  
平成 22 年 6 月 28 日

(株) タ ダ ノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国 土 交 通 大 臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
4554	トラッククレーン	ATF-130G5-1
4555	ホイールクレーン	GR-120NLDW-2

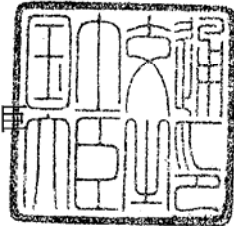
諸 元						申 請 社 名	備 考
吊上能力	130	t吊	×	2.7	m	(株)タダノ	超
吊上能力	12	t吊	×	2	m	(株)タダノ	超



国総施環第277号  
平成22年3月30日

(株) タダノ  
代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表（低騒音型建設機械）

指定番号	機 種	型 式
4486	ホイールクレーン	GR-120NDW-2

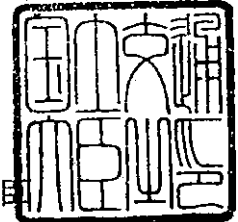
諸 元				申請社名	備考
吊上能力	4.9 t吊	×	4.5 m	(株)タダノ	超



国総施第215号  
平成18年12月22日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿



国土交通大臣

### 低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第一項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式
3619	ホイールクレーン	GR-180N-1

諸 元					申請社名		備考
吊上能力	18	t吊	x	2.5	m	(株)タダノ	低

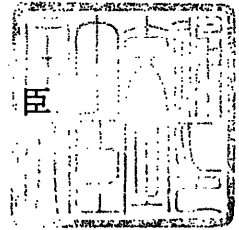


国 総 施 第 4 1 号  
平成15年9月22日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 榮 殿

国 土 交 通 大 臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元
2732	ホイールクレーン	TR-500M(E)-2	吊上能力 45 t吊 ×

諸 元	申 請 社 名	備 考
吊上能力 45 t吊 × 3.5 m	(株)タダノ	低

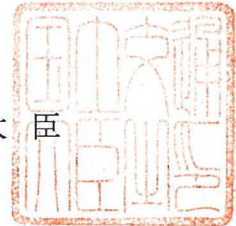


国総施第116号  
平成16年3月1日

(株)タダノ

代表取締役社長 多田野 宏一 殿

国土交通大臣



低騒音型建設機械の指定について

低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程(平成九年建設省告示第千五百三十六号)第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定する。

## 別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機 種	型 式	諸 元	申 請 社 名	備 考
2953	ホイールクレーン	GR-100NR-1	吊上能力 4.9 t吊 × 4.5 m	(株)タダノ	低